Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/972,010	DUANE MARK BALDWIN ET AL
Examiner	Art Unit
Azizul Choudhury	2145

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through num ral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

E     SE     SE </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>+-</th> <th></th> <th></th> <th><b>(</b></th> <th>Cla</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Det</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>nim</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Det</th> <th></th> <th></th> <th></th>						+-			<b>(</b>	Cla					Det						nim				Det			
1     √     51     101     102     102     102     102     102     103     103     103     103     104     104     104     105     105     105     105     105     105     106     106     106     106     107	Cla		Date					Claim Date							- CI		Date											
1     √     51     101     102     102     102     102     102     103     103     103     103     104     104     104     105     105     105     105     105     105     106     106     106     106     107	Final	Original	12/11/04							Final	Original									Final	Original							
10						+	_	+				-	$\dashv$		╁	-	+	+				-	+	+			$\dashv$	+
3   V	$\vdash$		_	$\overline{}$		+		+				$\dashv$	$\dashv$	+	-	-	$\dashv$	╁						+-	-	-	-	
1				-	+	+		+-				$\dashv$	$\dashv$	+				+-						+	├	-	-	
5	-				+	+		+				$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	╁	-+					104	$\dashv$		+	╁┈		+	+
6	$\vdash$			+		+ +	$\dashv$	+			55			+-		-						<del>-</del> †	+	╁┈		$\vdash$	+	+
17						+		+						$\vdash$	H	$\neg$	$\dashv$					$\dashv$	$\dashv$	T			1	+
See   100				$\dashv \dashv$	-	$\top$		$\top$				$\exists$			1		7	Ī			107	<u> </u>					╗	
9													$\neg$			$\Box$						寸		<del>                                     </del>	Г			$\neg$
10		9				11					59										109			1	П			
12   V		10	<b>V</b>			$\top$															110							
13   V																												
14																												$\perp$
15																					113			$\perp$	乚			$\perp$
16   V					$\bot$	$\perp$		Ш				Ш	_ _		<u> </u>		$\bot$				114	_	_ _	┖	┖		_	
17   V	L					$\perp$		$\perp$																1_			_	_ _
18   V						$\perp$						Ш										_			<u> </u>		_	_
19   V					$\perp$	$\bot \bot$							_	$\perp$	↓		_	$\perp$				_					_	_
120					_	1-1							-	_		_					118	_				$\sqcup$	-	$-\!\!\!\!\!+$
21   1   1   121   121   121   122   123   123   123   123   123   123   123   123   123   123   123   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   125   125   126   127   127   127   127   127   127   127   127   127   128   129 <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td>69</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>119</td> <td>_</td> <td>+</td> <td>+</td> <td></td> <td>Н</td> <td>_ </td> <td></td>		_						+			69	$\vdash$	_		-	_	_				119	_	+	+		Н	_	
22     123     124     123     124     123     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136			<u> </u>	-	+	+	_	+						- -	-	$\rightarrow$	+	+				-			<del> </del>		-	
23     123     123     123     124     124     124     124     124     125     125     125     126     126     126     126     126     126     126     126     126     126     127     127     128     128     128     128     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133			_		+	+	_						_	+	+	+	+	+			121				-	Н		+
24   124   124   124   124   125   125   125   125   125   126   126   126   126   126   126   127   127   127   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   135   135   135   135   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   13					+	+		-			72	$\dashv$		+	-			+				-	+	+	┢	$\vdash$	-	+
25     126     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     129     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133	-		$\vdash$		+			+				$\dashv$	+	$\dashv$	$\vdash$			+				$\dashv$	+	+	$\vdash$	Н	$\dashv$	
26     76     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     128     128     129	$\vdash$		$\vdash$	<del></del>		+	-	+			75	$\vdash$		+-	╁╌	-	$\dashv$	+-			125	$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	一	_
27   1   1   77   1   1   127   128   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   129   129   129   130   130   130   130   131	-		┢			+	-	+				$\dashv$	-	+	╁								+	+	$\vdash$	$\vdash$	_	
28   128   128   128   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   130   130   130   131   13			$\vdash$	$\dashv \dashv$		+		+					-	+-	+-		_	+-		-			+	+	$\vdash$	$\vdash$	寸	_
29   129   129   129   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   133   13			$\vdash$	1				+			78		_	$\dashv$	+-	$\dashv$	+	+			128		$\dashv$	+	$\vdash$	$\Box$	一十	_
30			┢╌			+		$\Box$			79				†	$\neg$	1				129		$\dashv$	1	$\vdash$	$\vdash$	$\neg$	$\neg$
31   32   33   34   35   36   36   37   37   37   38   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td>11</td><td></td><td><math>\top</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td><math>\top</math></td><td><math>\top</math></td><td></td><td></td><td>130</td><td><math>\Box</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>1</td><td>⇈</td><td></td><td>_</td><td></td></td<>						11		$\top$							1		$\top$	$\top$			130	$\Box$	$\dashv$	1	⇈		_	
32   33   34   35   36   36   36   37   38   37   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td><td></td><td><math>\Box</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td></td<>						$\Box$		$\Box$						1												П		
34   134   134   134   135   135   135   135   135   135   135   136   136   136   136   136   137   13						$\Box$					82						$\neg$				132					П		
35   36   37   38   37   38   38   39   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>																												
36   37   38   37   38   38   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>  </td><td></td><td>134</td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>													$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$								134			L				
37   1   1   87   1   137   138   138   138   138   138   139   139   139   139   139   140   140   140   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   142   142   143   143   143   143   144				Щ		ot	$\perp$	$\perp$					$\perp$				_ _				135			1	<u> </u>	Ц	[	
38				$\Box$		$\downarrow \downarrow$		$\perp$				Щ			<u> </u>	4	$\bot$	$\bot$						-		Щ	_	
39   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>L.</td><td><math>\sqcup \sqcup</math></td><td><math>\perp</math></td><td><math>\perp</math></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\sqcup</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>1</td><td><math>\sqcup</math></td><td><math>\bot</math></td><td><math>\bot</math></td><td></td><td></td><td></td><td> - </td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td><math>\sqcup</math></td><td>_</td><td>Щ</td></td<>			L.	$\sqcup \sqcup$	$\perp$	$\perp$		4				$\sqcup$	$\dashv$	+	1	$\sqcup$	$\bot$	$\bot$				-			<u> </u>	$\sqcup$	_	Щ
40   90   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   142   142   143   143   143   143   143   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   145   145   146   146   146   147   147   147   148   148   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   141   141   141   142   142   142   142   143   143   144			_	$\Box$	$\perp$	4-4	$\vdash$	4				$\sqcup$	$\perp$	_	$\perp$	$\perp$	4	+			138			-	├-	$\sqcup$	_	<del></del>
41   91   141   142   142   142   142   142   143   143   143   143   143   144   144   144   144   144   144   144   144   145   145   145   145   146   146   147   147   147   148   148   148   148   149	<u> </u>		_	_		-		$\sqcup$				$\sqcup$	$\perp$		1		_					$\sqcup$	$\dashv$	+	├-	${oxed{H}}$		+
42   92   142   143   143   143   143   143   143   144			_	$\sqcup \sqcup$	+	+	$\vdash$	+				$\vdash \vdash$			┼-	$\dashv$	-	+-				$\dashv$	_	+	$\vdash$	Н		$-\!$
43   93   143   144     44   94   144   144   144     45   95   145   145   145     46   96   146   147   147   147     48   98   98   148   148   148     49   99   149   149   149	ļ <u>.</u>		_	$\square$	+	+			:::			$\vdash \vdash$	+	+-	+	-+	+	+			141		+	+	⊢	$\vdash$	$\dashv$	—
44   94   144   144   144   145   145   145   145   145   145   146   146   146   146   146   147   147   147   147   148   148   148   148   148   149	<u> </u>		-	$\vdash$		+-		+			92	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	+	+		ļ	142	$\dashv$		+	┼			+
45   95   145   146     46   96   146   146     47   97   147   147     48   98   148   148     49   99   149	<u> </u>				+	+		+				$\vdash$			╁╌		+	+-				$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\vdash \vdash$		+
46 96   47 146   97 147   48 98   49 99			$\vdash$	$\vdash$	+	+	$\vdash$	+			94		+	+-	+-	$\vdash$	-+	+-			1/1/5	$\dashv$	+	+	<u> </u>	Н	$\dashv$	
47			-	<del>   </del>		+-+	$\vdash$	+				$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	$\vdash \vdash$	+	+				-		+	├	╁┼		$\dashv$
48 99 99 1148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	$\vdash$		$\vdash$	-+-	+	+	+	+				$\vdash \vdash$	-	+	+-	$\dashv$	+	+			147		+	+	1	$\vdash$	-+	+
49 99 149 149	<b>—</b>		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	$\vdash\vdash$	+-1				H	$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\dashv$	$\top$				$\vdash$	_	+	t	H	$\dashv$	$\dashv$
50   15			-			1-1		+		-		H	$\dashv$	$\dashv$	†	$\vdash$	1				149	$\Box$	$\dashv$	+-	T	$\Box$	十	$\top$
		50	Т			$\top$		11			100		$\top$	1		$\vdash$		$\top$			150	$\Box$	十	1		П	$\dashv$	$\top$